

据えつけ方

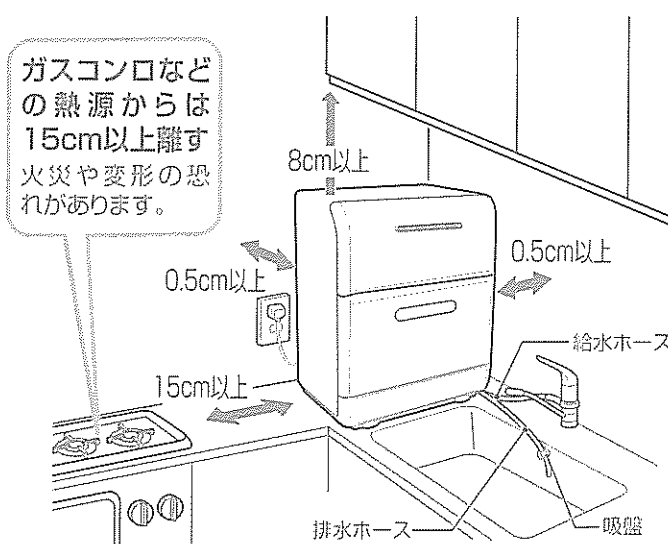
●本体やかご、残さいフィルターに貼ってあるテープ、緩衝材（段ボールなど）は、全部取りはずしてください。

1 設置場所

- 給水、排水に便利のように流し台や調理台の上に置くのが理想的です。
- しっかりとした平らな面に設置してください。（傾いた場所では正しく動作しないことがあります。）
- 本機金属部分が、家屋の金属板・流し台のステンレス天板などと電氣的に接触しないようにしてください。電気設備技術基準167条により義務づけられています。
- 本機は、「消防法 設置基準」に基づく試験基準に適合しております。建築物の可燃物等からの離隔距離は、表に掲げる値以上の距離を保ってください。
- 本機は上方に8cmの空間があれば設置できますが、蒸気口から蒸気が出て結露する場合があるため、上方の空間をできるだけあけて設置することをおすすめします。
- 凍結の恐れのある場所（室温0℃以下）や直射日光のあたる場所への設置は避けてください。
- ドアの前にもものを置かないでください。（ドア開閉のためのスペースが必要です。）

消防法 基準適合 組込型

場所	離隔距離 (cm)
上方	8
左方	0.5
右方	0.5
前方	—
後方	0.5



2 電源

警告

定格15A・交流100Vのコンセントを単独で使う

他の機器と併用すると、発熱による火災の原因になります。



- 必ず交流100Vにつないでください。
- タコ足配線はしないでください。
- 電気工事はすべて電気設備技術基準に準じて行ってください。
- 万一の漏電事故の安全確保のために、漏電遮断器の設置が必要です。なお主幹に漏電遮断器を設けてある場合は、新たに設置する必要はありません。

3 アースをつなぐ

警告

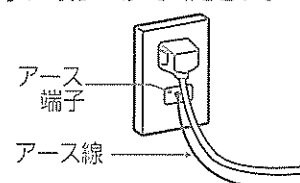
アースを確実に取りつける

故障や漏電のときに感電する恐れがあります。



コンセントにアース端子がある場合

- アース線の先端を確実にアース端子に取り付けてください。



コンセントにアース端子がない場合

- D種接地工事（第3種接地工事）が必要です。販売店にご相談ください。
- アース工事は電気工事士の有資格者が行うよう法令で定められています。

- ガス管や水道管、電話や避雷針のアース線には絶対に接続しないでください。（法令などで禁止されています。）
- 設置場所の変更や、ご転居の際には、再度アースの取り付けを行ってください。

●付属品の確認をしてください。（4ページ参照）

4 水道水圧の確認

- 給水圧力は0.03～1MPa {0.3～10Kgf/cm²} の範囲でご使用ください。1MPa {10Kgf/cm²} を超える場合、台所の水栓などの操作時に水道配管の異常音（ウォーターハンマー現象）が発生する場合は所定の減圧弁を必ず取りつけてください。
- 給水流量は、蛇口全開時で毎分8リットル以上必要です。
- 給水圧力・給水流量の確認は水道工事店またはお買い上げの販売店にご相談ください。
- 水圧が低い場合は、運転時間が長くなります。

5 給湯機に接続するとき

- 給湯の場合は10号以上の先止め式給湯機に接続してください。元止め式の湯わかし器には絶対に接続しないでください。
- 70℃以上の湯が供給される蛇口には絶対に接続しないでください。本機の故障の原因になります。
- 給湯機に接続される場合は水道工事店またはお買い上げの販売店にご相談ください。（特に高水圧地域では、給湯機に所定の減圧弁を必ず取りつけてください。）

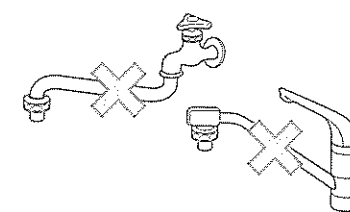
6 水栓に「分岐水栓」または「給水栓つぎて」を取りつける

- この機種には「給水栓つぎて」を同梱しておりません。
- 水栓の形に合わせて弊社指定の「分岐水栓」または「給水栓つぎて」をお買い求めください。
- 取りつける「分岐水栓」は、水栓の形に合わせて種類が異なりますので、販売店にご相談ください。
- 水栓への取り付けは、「分岐水栓」および「給水栓つぎて」の説明書にしたがってください。

取り付け例

	取り付け前	適用分岐水栓・給水栓つぎて	取り付け後
自在水栓	バルブタイプ	分岐水栓 止水栓 (CB-S268A6)	止水栓
	シングルレバータイプ	分岐水栓	
横水栓	単水栓	分岐水栓 (CB-E6)	
		給水栓つぎて (72-4266)	

- 自在水栓の先端には「給水栓つぎて」を取りつけないでください。水もれの原因になります。
- 横水栓に、すでに古い「給水栓つぎて」がついている場合は、必ず「分岐水栓」または新しい「給水栓つぎて」を取りつけてください。
- 長期間使用しない場合は、止水栓を閉じてください。

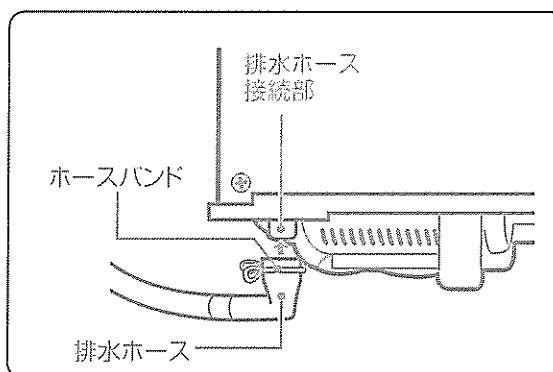
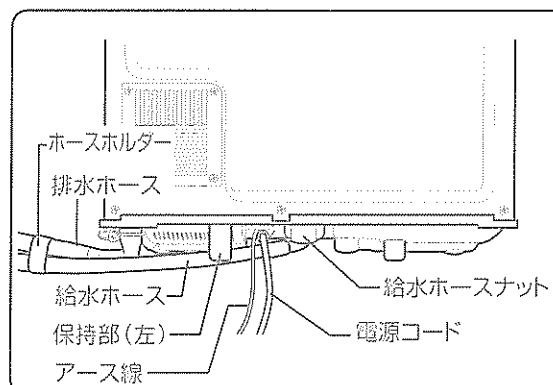


7 ホースの取り出し方向を決めてセットする

本体の右側からホースを出す場合

- ① 給水ホースナットをゆるめ、決めた取り出し方向に給水ホースの向きを合わせる
- ② 給水ホースナットをねじ込み、十分締めつける
- ③ 給水ホースを保持部(左)の内側に通す
- ④ 排水ホースを決めた取り出し方向の向きに合わせて、排水ホース接続部に挿入する
- ⑤ ホースバンドで固定する
- ⑥ 排水ホースの先を流しの中に入れ、吸盤で固定する

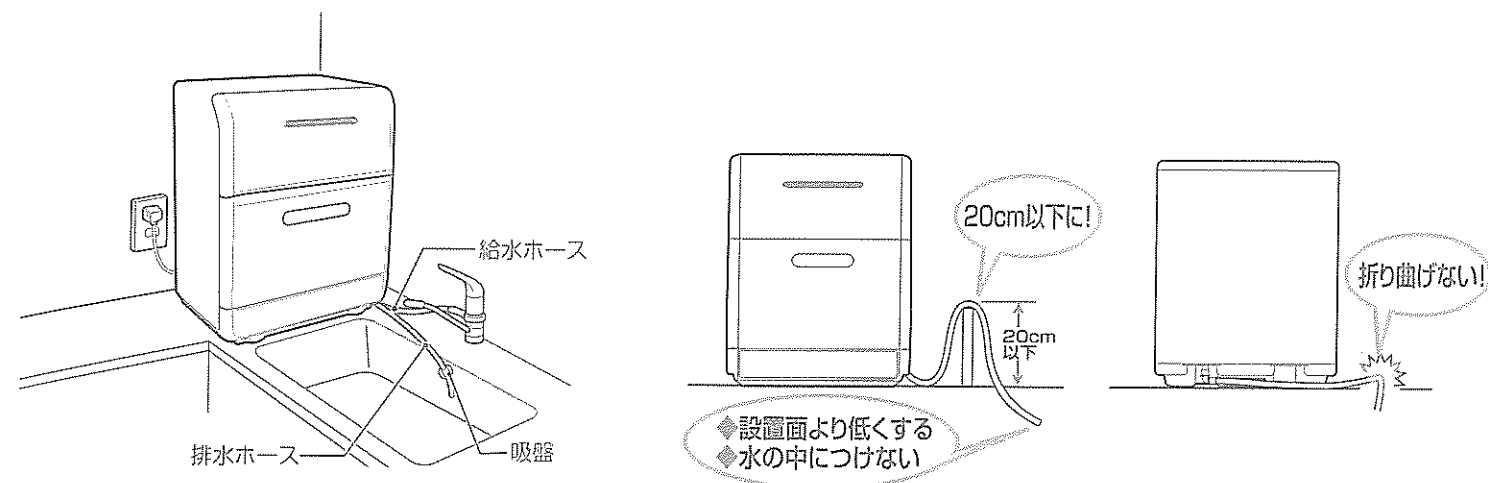
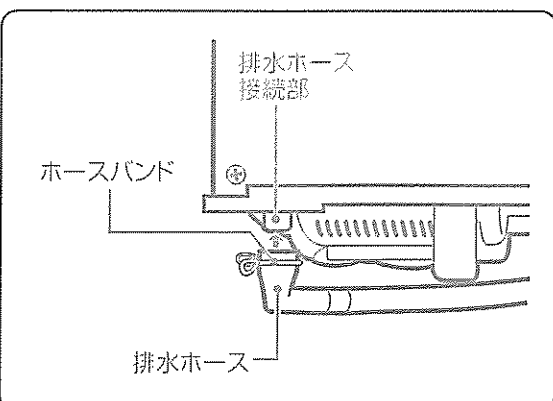
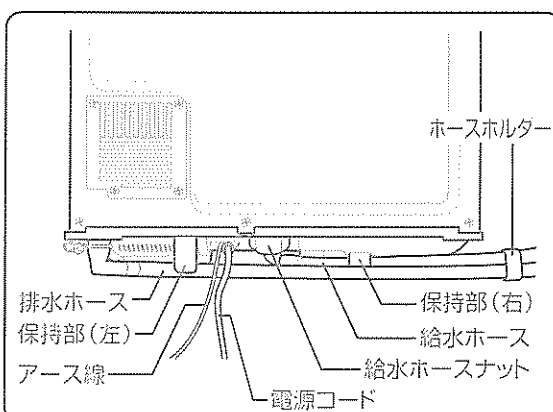
- 給水ホースナットをゆるめたとき、ゆるめすぎて給水ホースがはずれないように注意してください。
- 給水ホースナットを締めつけた後に給水ホースの向きをかえると、給水ホースナットがゆるみ、水もれの原因になります。再度、締めつけの確認を行ってください。
- 電源コードとアース線は、給水ホースの上側を通してください。
- 給水ホースと排水ホースを束ねたいときは、ホースホルダーをご使用ください。



本体の左側からホースを出す場合

- ① 給水ホースナットをゆるめ、決めた取り出し方向に給水ホースの向きを合わせる
- ② 給水ホースナットをねじ込み、十分締めつける
- ③ 給水ホースを保持部(右)の内側に通す
- ④ 排水ホースを決めた取り出し方向の向きに合わせて、排水ホース接続部に挿入する
- ⑤ ホースバンドで固定する
- ⑥ 排水ホースを保持部(左)の内側に通す
- ⑦ 排水ホースの先を流しの中に入れ、吸盤で固定する

- 給水ホースナットをゆるめたとき、ゆるめすぎて給水ホースがはずれないように注意してください。
- 給水ホースナットを締めつけた後に給水ホースの向きをかえると、給水ホースナットがゆるみ、水もれの原因になります。再度、締めつけの確認を行ってください。
- 電源コードとアース線は、排水ホースの上側を通してください。
- 給水ホースと排水ホースを束ねたいときは、ホースホルダーをご使用ください。



- 排水ホースの先端は、設置面より低くしてください。また、先端を水につけないでください。(排水不良や残さいフィルター部の残水の増加の原因)
- 排水ホースの途中を立ち上げるときは、20cm以下にしてください。(残さいフィルター部の残水の増加の原因)
- 給水ホースと排水ホースは折り曲げないでください。(給水不良や排水不良の原因)
- 給水ホースと排水ホースは本体で踏んでつぶしたり、流し台や調理台の段差で挟み込んだりしないでください。(給水不良や排水不良の原因)
- 排水ホースが長いときは、切って調節してください。

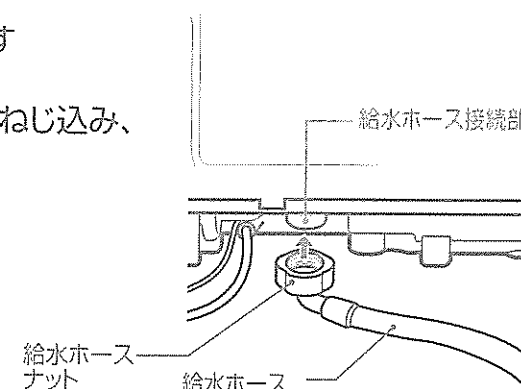
8 給水・排水ホースが短い場合

付属の給水・排水ホースが短いときは、別売のホースを別途お買い求めください。

別売給水ホースの取り付け方

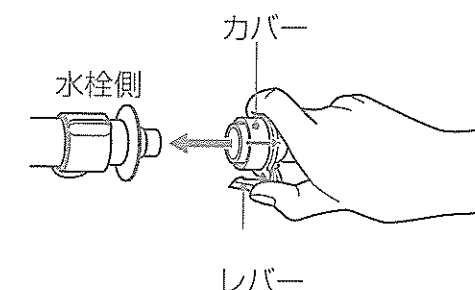
- ① 給水ホースナットをゆるめ、付属の給水ホースを取りはずす
- ② 決めた取り出し方向に給水ホースの向きに合わせる
- ③ 給水ホース接続部に給水ホースナットをまっすぐ押しあて、ねじ込み、十分締めつける
- ④ 給水ホースを保持部(左または右)の内側に通す

- 給水ホースナットが水平になっているか確認してください。
- 締めつけた後に給水ホースの向きをかえると、給水ホースナットがゆるみ、水もれの原因になります。再度、締めつけの確認を行ってください。



9 給水ホースを水栓側につなぐ

- ① 給水ホースのカバーとレバーを押し下げたまま水栓側(分岐水栓または給水栓つぎで)に「パチン」と音がするまで差し込む
- ② 給水ホースを引っ張って、抜けないことを確認する



10 水もれがないか確認する

分岐水栓の止水栓を全開にして、各接続部からの水もれがないことを確認してください。

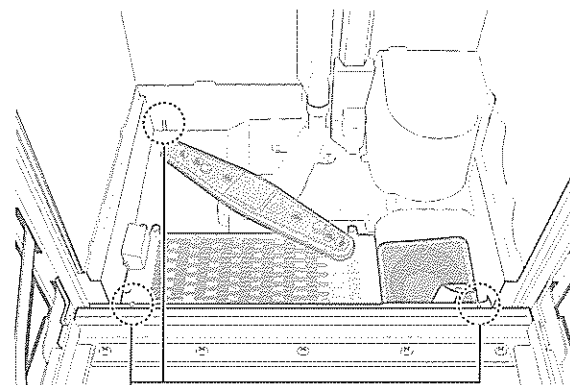
11 水平の確認を行う

①ボールやなべなどで庫内に水を約2.5リットル程度ゆっくりそそぐ

●庫内のふちに水がかからないようにしてください。

②庫内の3カ所のリブが、均等に水に浸かっていることを確認する

●機体が水平でない場合やがたつく場合は付属の脚ゴムスペーサーをご使用ください。



リブ(3カ所)

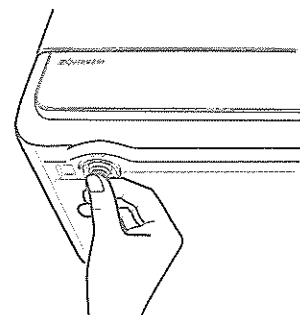
脚の調節方法

①庫内の水を排水する

(電源を入れ、「乾燥のみ」コースを選択、「スタート/一時停止」キーを押し、庫内の水を排水した後、約2分後に電源を切ってください。)

②機体をななめに傾け、脚ゴムスペーサーを脚ゴムの穴に差し込む

●脚ゴムスペーサーの高さは2種類あります。傾きやがたつきの程度によって選択してください。

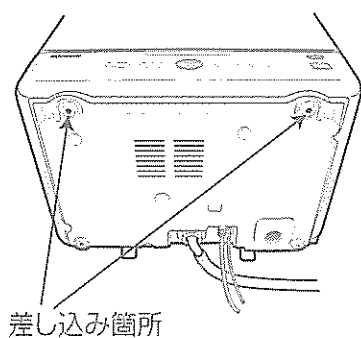


<水平でない場合>

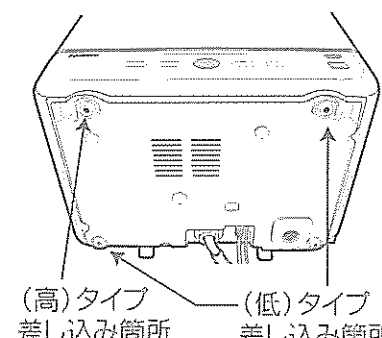
●水位が高い方向の脚ゴムに差し込む

(例1) 前方の水位が高い場合

(例2) 左前方の水位が高い場合



差し込み箇所



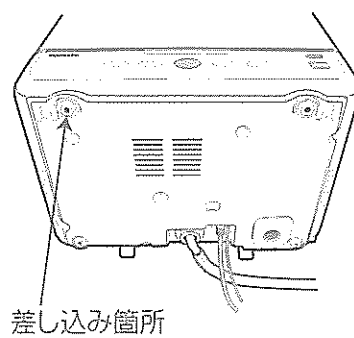
(高)タイプ
差し込み箇所

(低)タイプ
差し込み箇所

<がたつく場合>

●がたつく方向の脚ゴムに差し込む

(例) 左前方にがたつく場合



差し込み箇所

●機体は必ず水平に据えつけてください。水平でない場合、次のような症状になります。

- ・エラー表示が出て、運転できない(28ページ参照)
- ・残さいフィルターが水に浸かる (残さいフィルターの下には、若干水が残ることがあります。)
- ・運転中に排水ホースから少しずつ水もれする

故障かなと思ったとき

●修理を依頼される前に下記の項目をご確認ください。いずれの場合にもあてはまらない場合には、型名とともに買い上げの販売店または、弊社のお客様ご相談窓口までご連絡ください。

症 状	確認してください
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> ●停電していませんか。 ●電源ヒューズやブレーカーが切れていませんか。 ●差し込みプラグを確実に差し込んでいますか。
ランプは点灯するが、作動しない	<ul style="list-style-type: none"> ●「スタート/一時停止」キーを押しましたか。 ●ドアを「カチッ」と音がするまで閉めましたか。
洗い上がりが悪い	<ul style="list-style-type: none"> ●専用洗剤を入れ忘れていませんか。 ●専用洗剤以外の洗剤を入れていませんか。 ●残さいフィルターが目詰まりしていませんか。 ●ノズルの穴が目詰まりしていませんか。 ●食器を重ねて入れたり、セットの向き、位置がまちがっていませんか。 ●食器などがかごの底からはみ出したり落ちたりして、ノズルの回転を止めていませんか。 ●焼けつき、焼け焦げのある食器・調理器具をそのまま入れていませんか。 ●一時停止して60分以上たっていないですか。
乾燥状態が悪い	<ul style="list-style-type: none"> ●蒸気口をふきんなどでふさいでいませんか。
ドアの周囲から水もれする	<ul style="list-style-type: none"> ●庫内のふちや、ドアのパッキンに汚れや残さいなどが付着していませんか。 ●ドアの内面に食器などが当たっていませんか。 ●専用洗剤以外の洗剤を入れていませんか。 ●パッキンがずれたり、はずれたりしていませんか。
本体の底部から水もれする	<ul style="list-style-type: none"> ●給水ホースを斜めに締めつけていませんか。 ●専用洗剤以外の洗剤を入れていませんか。
運転中に排水ホースから水もれする 残さいフィルターが水に浸かる	<ul style="list-style-type: none"> ●機体を傾けて据えつけていませんか。水平に据えつけてください。

こんなときは故障ではありません

症 状	理 由
乾燥中に蒸気口からにおいがする	洗浄中に庫内のヒーターに汚れが付着することがあり、乾燥時にヒーターの熱でにおいが発生するためです。
食器が黄色く、または薄黒くなる	水に含まれている鉄分や茶しぶなどのためです。ときどきは食器をこすって洗ってください。
ガラス食器類が白くくもる	表面に小さな傷のついたガラス食器類を高温の洗浄水で洗うと、まれに白くくもることがあります。
ガラス食器類に薄い水滴のあとが残る	洗剤や、すすぎ不足のせいではなく、水に含まれているミネラル分のためです。(異常ではありません。)
食器の糸じりに残水がある	食器のセットのしかたや形状によっては、運転終了後に食器の糸じりに水滴が残ることがあります。(異常ではありません。)
庫内に水滴が残る	室温や湿度などの条件によっては、庫内の壁面や、ドアの内側に水滴が残ります。これは結露現象によるものです。「除菌」「60分乾燥」「ドライキープ」を選択すると、庫内の水滴も減ります。
食器に水滴が残る	「15分乾燥」の場合、食器の種類や形状、セットのしかたによっては、水滴が残ることがあります。しっかりと乾燥させたい場合は、「60分乾燥」をおすすめします。「60分乾燥」でも水滴が残る場合は、再度「乾燥のみ」コースで運転してください。

こんな表示が出たときは

表示(●は点灯、◐は点滅、○は消灯)	表示の意味	原因
○4～6人 ◐15分 ●お手入れ ●1～3人 ○60分 ○ドライキープ	給水できないことを示しています。(給水異常)	●分岐水栓の止水栓や元栓を全開にしていますか。 ●給水ホースが折れ曲がっていませんか。 ●断水していませんか。 ●水道、給水ホースが凍結していませんか。 ●複数(風呂、洗面所、洗濯機、台所など)の水道を同時に使用していませんか。
○4～6人 ◐15分 ●お手入れ ●1～3人 ○60分 ○ドライキープ	排水できないことを示しています。(排水異常)	●排水ホースが折れ曲がったり、詰まったりしていませんか。 ●残さいフィルターが目詰まりしていませんか。
○4～6人 ○15分 ●お手入れ ●1～3人 ○60分 ●ドライキープ	給湯の温度が高温であることを示しています。(水温異常)	●給湯温度が70℃を超えていませんか。 給湯機の給湯温度を60℃に設定してください。
○4～6人 ◐15分 ●お手入れ ●1～3人 ○60分 ●ドライキープ	ポンプが泡かみを起こしていることを示しています。	●台所用洗剤を使いませんでしたか。 9ページ「専用洗剤以外の洗剤を入れた場合の処置方法(泡かみの解消法)」にしたがってください。 ●発泡しやすい汚れ(例:卵1個分など)のついた食器を入れませんでしたか。 台所用洗剤使用時と同じ程度の泡かみを起こしています。 9ページ「専用洗剤以外の洗剤を入れた場合の処置方法(泡かみの解消法)」にしたがってください。
○4～6人 ◐15分 ●お手入れ ●1～3人 ○60分 ○ドライキープ	庫内の水が減っているか、ポンプが泡かみを起こしていることを示しています。	ドアを開けて泡が発生していないか確認してください。 <div>泡が発生している場合</div> ●台所用洗剤を使いませんでしたか。 9ページ「専用洗剤以外の洗剤を入れた場合の処置方法(泡かみの解消法)」にしたがってください。 ●発泡しやすい汚れ(例:卵1個分など)のついた食器を入れませんでしたか。 台所用洗剤使用時と同じ程度の泡かみを起こしています。 9ページ「専用洗剤以外の洗剤を入れた場合の処置方法(泡かみの解消法)」にしたがってください。 <div>泡が発生していない場合</div> 故障ですのでお買い上げの販売店または、弊社のお客様ご相談窓口までご連絡ください。
○4～6人 ○標準 ○洗剤なし ●お手入れ ●1～3人 ○スピーディー ○乾燥のみ ○強力	水位が高いことを示しています。(水位異常)	●機体を傾けて据えつけていませんか。 水平に据えつけてください。(26ページ参照) ●排水ホースが折れ曲がったり、詰まったりしていませんか。
○4～6人 ○標準 ○洗剤なし ●お手入れ ●1～3人 ○スピーディー ○乾燥のみ ○強力	コースランプのいずれかが点滅(「強力」は除く)	上記以外の異常が生じています。 故障ですのでお買い上げの販売店または、弊社のお客様ご相談窓口までご連絡ください。

●以上のことをお調べになり、直らない場合、または、上記以外の異常が生じた場合は、差込みプラグを抜き、水栓を閉じてお買い上げの販売店または、弊社のお客様ご相談窓口までご連絡ください。

凍結・断水・停電・ブレーカーが動作したときは

凍 結	①電源を「切」にして庫内に70℃程度の温水を約2.5リットル入れ、解凍するまで放置する(給水・排水ホースは、湯につけて解凍してください。) ②解凍後電源を「入」にし、「標準」コースで給水・排水および洗い運転ができることを確認する	
断 水	①使用中に断水した場合は、「電源切/入」キーを押し、電源を切る ②断水が回復してから使用するときは、まず他の水栓からにごった水を流してから運転を再開する	
停 電	停電が回復したら、運転を再開する	
ブレーカーが動作したとき	●同じコンセントで他の電気機器を使用していないですか。 ①コンセントは単独で使用する ②ブレーカーを復帰させ、運転を再開する	●左記以外の場合は故障ですので、差込みプラグを抜き、水栓を閉じてお買い上げの販売店または、弊社お客様ご相談窓口までご連絡ください。

運転の再開方法	①「電源切/入」キーを押し、電源を入れる ②「スタート/一時停止」キーを押して、スタートさせる ③約30秒後に再度「スタート/一時停止」キーを押し、運転を止める (運転開始時に排水を行いますので、停止前に入れた専用洗剤またはクエン酸が流れ出ます。) ④ドアを開け、専用洗剤またはクエン酸を入れ直す ⑤ドアを閉め、再度「スタート/一時停止」キーを押す ●「洗剤なし」「乾燥のみ」コース選択時は③～⑤の操作は必要ありません。
---------	--

仕様

電 源	交流100V 50/60Hz共用	洗浄方式	回転ノズル噴射式+固定ノズル噴射式
消費電力	洗浄モーター……95/123W ヒーター………950W 最大消費電力……1045/1073W	すすぎ方式(標準コース)	ためすすぎ(4回)
		乾燥方式	ヒーターおよびファンによる強制排気乾燥
外形寸法	幅約43cm×奥行約31.5cm×高さ約58cm	標準収納容 量	45点 大皿………6点 汁わん………6点 中皿………6点 湯のみ(コップ)…6点 小皿………15点 小物………6人分 茶わん………6点 (はし・フォーク・スプーン)
質 量	約16kg		
使用水量	約10L(標準コース)		
水道水圧	0.03～1MPa(0.3～10kgf/cm ²)	庫内容量	34L

●電源「切」の状態、差込みプラグが差し込まれていると電子回路を動作させるために、約2Wの電力を消費しています。

別売品

■食器洗い乾燥機専用洗剤

品 名	型 名
フィニッシュ(袋タイプ800g入)	BKJ-009
フィニッシュ(ボトルタイプ500g入)	BKJ-005
フィニッシュジェル(500mL入)	BKJ-003

■庫内クリーニング剤(クエン酸)

品 名	型 名
ポット内容器洗浄用クエン酸 ピカポット	CD-KB03

■ホース・つぎて

品 名	型 名	
給水ホース	1.2m	BG271115A
	2.0m	BG271115AB
	2.5m	BG271115AC
排水ホース	1.0m	BG271150A
	1.5m	BG271150AB
	2.0m	BG271150AC
給水栓つぎて	72-4266	

●別売の給水ホース、排水ホースは付属の給水ホース、排水ホースとの接続はできません。

アフターサービス

1. 保証書の内容のご確認と保存のお願い
- 必ず「販売店印およびお買い上げ日」をご確認のうえ、お買い上げの販売店から受け取り、内容をよくお読みのうえ、大切に保存してください。
2. 保証期間は、お買い上げ日より1年間
3. 修理をお申しつけされるとき
- 《保証期間中》
- 製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参ください。保証書の記載内容に基づき修理いたします。
- 《保証期間を経過しているとき》
- 修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理いたします。

4. 補修用性能部品※の保有期間は、製造打ち切り後 6年間
- ※性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
5. 修理料金の仕組み
- 修理料金は、技術料、部品代、出張料などで構成されています。
- 「技術料」は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。
- 「部品代」は、修理に使用した部品および補助材料代です。
- 「出張料」は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。
- お客様ご自身での修理、分解や改造は絶対にしないでください。

お客様ご相談窓口

修理・お取り扱い・消耗品や部品ご購入などのご相談は、まずお買い上げの販売店にお問い合わせください。

ご転居やご贈答などでお困りの場合、弊社の窓口「お客様ご相談センター」にお問い合わせください。

所在地、電話番号などは変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

お客様ご相談センター  **0570-011874**
ナビダイヤル 市内通話料金でご利用いただけます

受付時間 9:00～17:00 月曜日～金曜日（祝日、弊社休業日を除く）

- 携帯電話・PHSでのお問い合わせ Tel (06)6356-2451
- ファクシミリでのお問い合わせ Fax (06)6356-6143

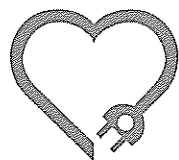
製品の「型名・お問い合わせ内容」と、お客様の「お名前・ご住所・電話番号・Fax番号」をご記入のうえ、お問い合わせください。

ホームページのご案内

消耗品・部品のご購入専用ページ <http://www.zojirushi-fresco.com/>

長年ご使用の食器洗い乾燥機の点検を！

愛情点検



こ
あ
り
な
ま
せ
ん
は
か

- 電源コード、差込みプラグが異常に熱くなる
- 水もれがする
- 焦げくさいにおいがしたり、運転中に異常な音や振動がする
- 食器洗い乾燥機にさわるとビリビリ電気を感じる
- 据えつけが傾いたりグラグラしている
- その他の異常や故障がある

ご
使
用
中
止

こんな症状のときは、故障や事故の防止のため、スイッチを切り、コンセントから差込みプラグを抜いて、必ず販売店に点検（有料）をご相談ください。

MEMO

食器洗い乾燥機専用洗剤以外の洗剤は絶対に使用しない

一般の台所用洗剤を使用すると、泡が大量に発生し、ドア部や底部から流れ出します。また、故障の原因になります。

万一、台所用洗剤を誤って使用された場合、使用を中止し、下記の処置を行ってください。

※誤使用により故障した場合の修理は有料になる場合があります。

専用洗剤以外の洗剤を入れた場合の処置方法（泡かみの解消法）

- ① 「電源切/入」キーを押し、電源を切る
- ② 半日程度放置する
※絶対にドアを開けて水をつぎ足すなどして庫内を洗わないでください。
- ③ 「電源切/入」キーを押し、電源を入れ、「標準」コースを選択する
- ④ 「スタート/一時停止」キーを押し、スタートする
- ⑤ スタートから3分程度経過したら、「電源切/入」キーを押し、電源を切る
- ⑥ ③～⑤を5回程度繰り返す

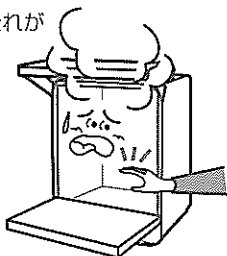
⚠ 警告

運転中または、運転終了後
30分間は絶対に庫内やヒーターカバーに触れない

やけどをする恐れがあります。



接触禁止



食器の取り出し、残さいフィルター掃除、お手入れは
運転終了後30分以上経過してから行う

やけどをする恐れがあります。



お手入れは30分
以上経過してから



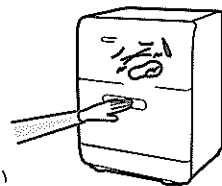
⚠ 注意

運転中は、ドアを開けない

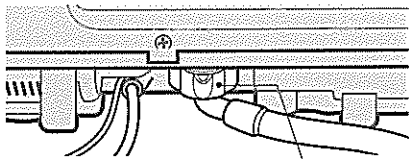
高温の湯気が出てやけどをすることがあります。
洗浄水が高温になっており、手を触れるとやけどをします。



ドアを開けない



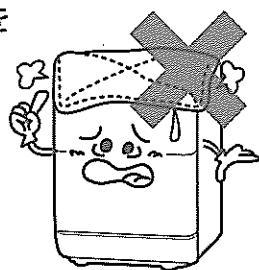
必ず給水ホース取り付けナットを
締めつけてご使用ください。



給水ホース
取り付けナット

蒸気口にふきんなどを
かけないでください。

蒸気口をふさぐと故障の原因になります。

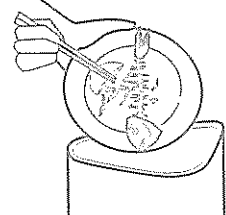


運転のステップ

- ★食器、スプーン、フォークなどは重ねない
- ★食器はかこの下にはみ出さないように入れる



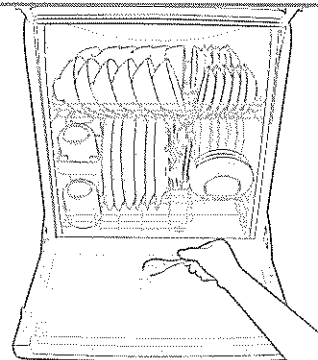
残さいをすてる



- 魚の骨、つまようじなど、かたいものや輪ゴムなどは取り除いてください。(ポンプの故障の原因になります。)
- 残さいが多い場合や、汚れがきつい場合は、あらかじめつけ置き・水洗いをして取り除いてください。

食器をセットし、専用洗剤を入れる

必ず「食器洗い乾燥機専用洗剤」をご使用ください

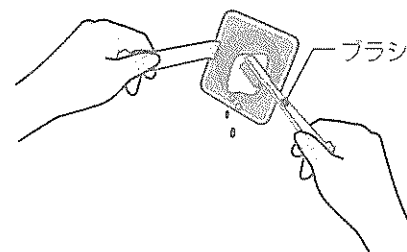


容量「4～6人」6g (付属の計量スプーン山盛り1杯)
容量「1～3人」3g (付属の計量スプーン7分目)

運転

スタート
一時停止

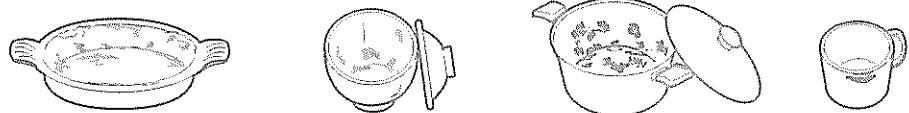
残さいフィルターのあとしまつ



食器の取り出し、残さいフィルターのあとしまつ、お手入れは運転終了後30分以上経過してから行ってください。(やけどをする恐れがあります)

落ちにくい汚れ

手洗いでも落ちにくい汚れはそのまま入れてもきれいに洗えません。こすり落としてから入れるか、手洗いしてください。

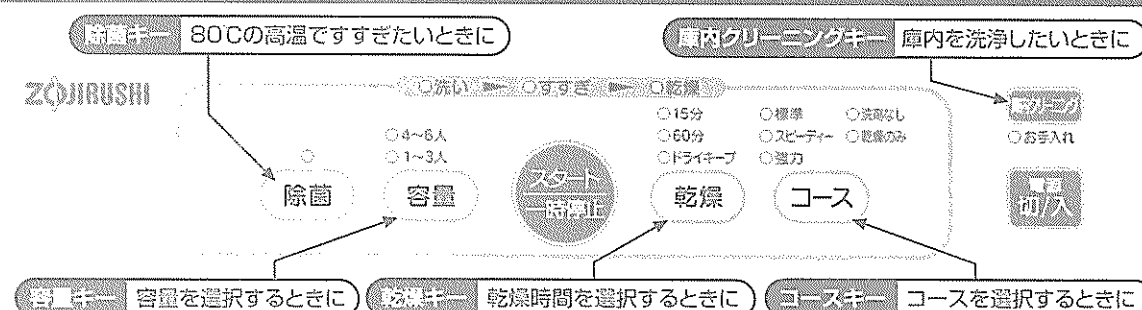


グラタンの焼けつき 茶わんむしのこびりつき なべの焼け焦げ 口紅の汚れ
もちや片栗粉のくっついたもの 茶しぶやカップなどに付着したしつこい汚れ

入ってはいけないもの

- カットグラス、クリスタルグラス
- 銀製、洋銀製食器など
- 耐熱90℃以下のプラスチック製のもの(耐熱表示のないものも含む)
- 鉄製の包丁やフライパンなど
- 漆塗り食器、重箱、金粉入りの食器や金線・銀線の入っている食器
- びん、徳利などの食器やひびの入った食器
- アルミ製・銅製の鍋や食器

操作パネル



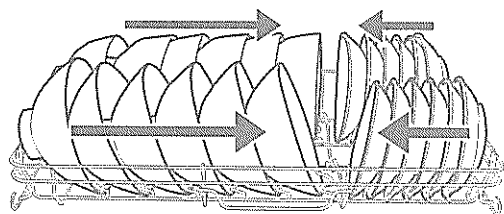
コース

- 標準** 食後すぐに洗いたいときに
- スピーディー** あらかじめつけ置きしたり、水洗いした食器をすばやく洗いたいときに
- 強力** 油汚れの多い食器や調理器具を洗いたいときに
- 洗剤なし** 軽い汚れのときに(固まってこびりついたご飯汚れや、卵汚れが少ないときに)
- 乾燥のみ** 手洗いした食器を乾燥するときや食器をあたためたいときに

標準食器の入れ方

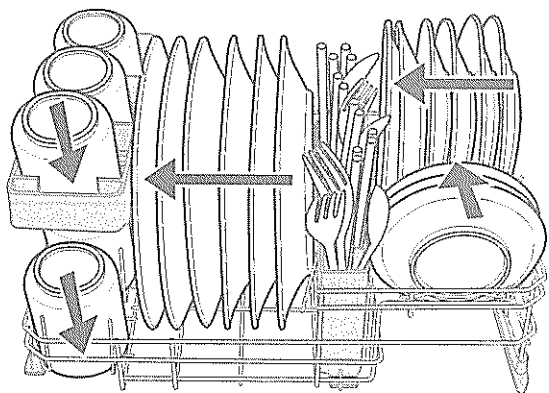
食器の汚れた面を矢印方向に向けて入れてください。

上かご



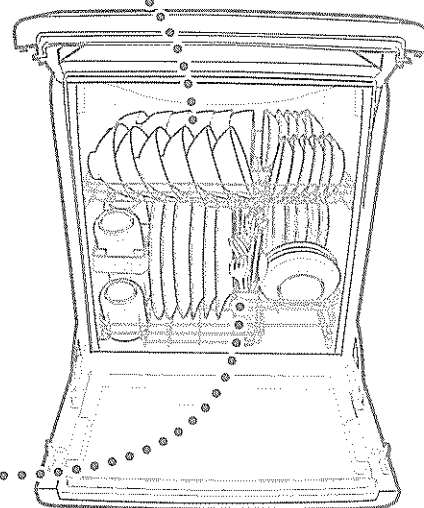
茶碗:6点 汁碗:6点 小皿:12点

下かご



コップ:6点 中皿:6点 小物:6人分
大皿:6点 小皿:3点

はしは汚れた方を下向きに、スプーン・フォークなどは上向きに入れる



悪い入れ方

正しくセットされていないと、ドアが開かなくなったり、本体・食器類の破損や変形、洗い上がりが悪いなどの原因になります。

手前の壁の下端より上にはみ出さない
(上回転ノズルの回転を止め、洗えません)

上かごに入れたときに、伏せ気味になる
茶碗、汁碗、小皿は洗い上がりが悪く
なる場合があります。

コップ類は上かご
に入れない
(洗えません)

上かごに入れる食
器は下向きや上向
きにしない
(洗えません)

背面ノズルの口を
食器や調理器具
などでふさがない
(上かごのものが
洗えません)

はしは、汚れた方を
上にしない
(きれいに洗えません)

食器は重ねない
(洗えません)

入れる向きを正しい
向きと逆にしない
(きれいに洗えません)

コップ類は上向きや
横向きにしない
(洗えません)

スプーンやフォークな
どは重ねない
(きれいに洗えません)

かごの手前にはみ出さない
(蒸気や水もれの原因)(ドアが開かない原因)
(本体・食器類の破損・変形)

かごの下にはみ出さない
(下回転ノズルの回転を止め、洗えません)